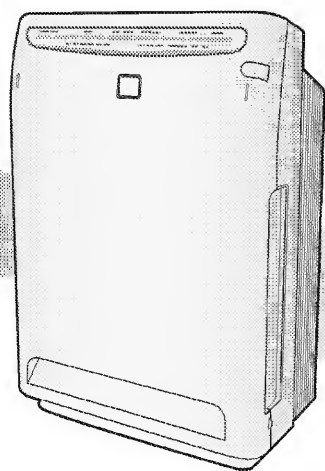


DAIKIN

ダイキン空気清浄機 (床置・卓上・壁掛兼用形)

光クリエール

取扱説明書



機種名

エーシーエム エル

ACM75L-W

はじめに

特長.....	2
各部の名前.....	3
安全上のご注意.....	4
準備する.....	6

運転する

本体表示部の名前と働き.....	10
ホコリセンサーの感度設定.....	11
運転のしかた.....	12
運転/停止、風量、 ターボ、花粉、eco、 切タイマー、表示ランプ	

お手入れ

お手入れ早見表.....	14
プレフィルター・対向極板の 取外し・取付け.....	16
空清フィルターの交換.....	17
ユニット1・ユニット2のお手入れ...	18

困ったとき

よくあるご質問.....	20
表示ランプがこんなときは	
故障かな?と思ったら.....	21
保証とアフターサービス/仕様.....	23
お客様ご相談窓口/別売品.....	裏表紙

- このたびはダイキン空気清浄機をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(4, 5ページ)を必ずお読みください。
お読みになった後はいつでもご覧になれるよう、お手元に保管してください。
- 保証書は必ずお買い上げ日、販売店名などの記入を確かめて、大切に保管してください。

ご愛用者アンケートに
ぜひご協力ください。

※アンケートは、この説明書の裏表紙の
QRコードでアクセスしていただけます。

<https://www.cs.daikinaircon.com/>

特長

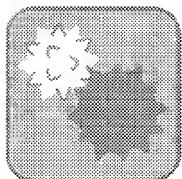


「ストリーマ」とは…

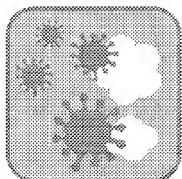
プラズマ放電の一種である「ストリーマ放電」によって酸化分解力の強い高速電子を空気清浄機内に生成させ、ウイルスやニオイをすばやく抑制・除去する機能です。
(高速電子は、本体内で発生・吸着処理しますので安全です)

「ストリーマ」によって作られた高速電子で、花粉やダニのふん・死がいなどのアレル物質、ウイルス、カビ菌を抑制・除去することが試験機関により実証されています。

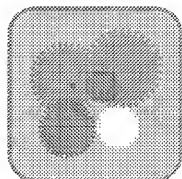
抑制・除去
できるもの



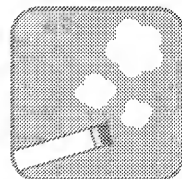
アレル物質 ※1



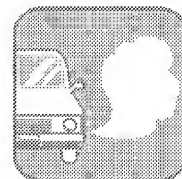
ウイルス ※2



カビ菌 ※3



ニオイ ※4



有害化学物質 ※5

(捕獲したものに対して効果を発揮します)

- ※1 試験機関:和歌山県立医科大学
試験方法:アレル物質にストリーマを照射。ELISA法
試験結果:99.6%以上抑制
- ※2 試験機関:(財)北里環境科学センター
試験方法:1m³BOX内にてウイルス除去率を測定
試験結果:99.9%抑制
- ※3 試験機関:(財)日本食品分析センター
試験方法:フィルターに捕獲したカビ菌にストリーマを照射
試験結果:99.9%以上抑制

- ※4 試験機関:暮らしの科学研究所株式会社
試験方法:0.2m³BOXチャンバー内の初期性能
試験結果:1年耐久にて脱臭性能平均70%を維持
- ※5 試験機関:山形大学
試験方法:フィルターに捕獲したDEP(ディーゼル排気粒子)にストリーマを照射
試験結果:ナノ構造が消滅し、アレルギー症状抑制に関与していると推定

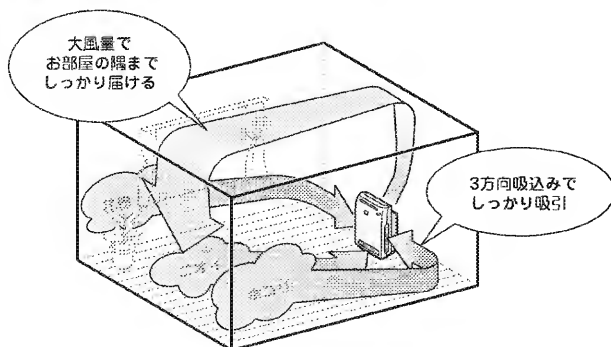
運転中にストリーマ放電の「シュー」という音がしますが異常ではありません。
また、ご使用環境により、音が小さくなったり、音質が変わることがありますが、異常ではありません。
ストリーマ放電により微量のオゾンが発生するため、吹出口からニオイがすることがありますが、ごくわずかであり、健康に支障はありません。

集塵力

空気清浄について

大風量集塵で、
ハウスダストやペットの毛などをパワフル吸引

- 清浄能力は風量が強くなるほど高くなります。



【花粉に強い】

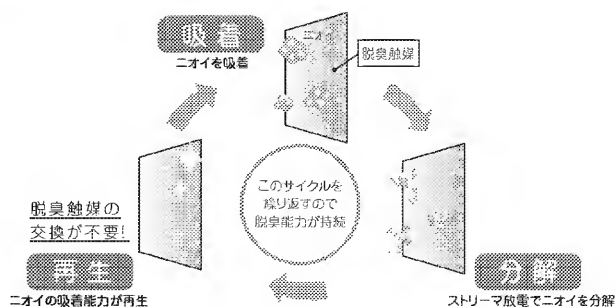
粒子が大きく、すぐに落下してしまう花粉も、大風量ですばやくキャッチします。

脱臭力

空間のニオイを脱臭・分解

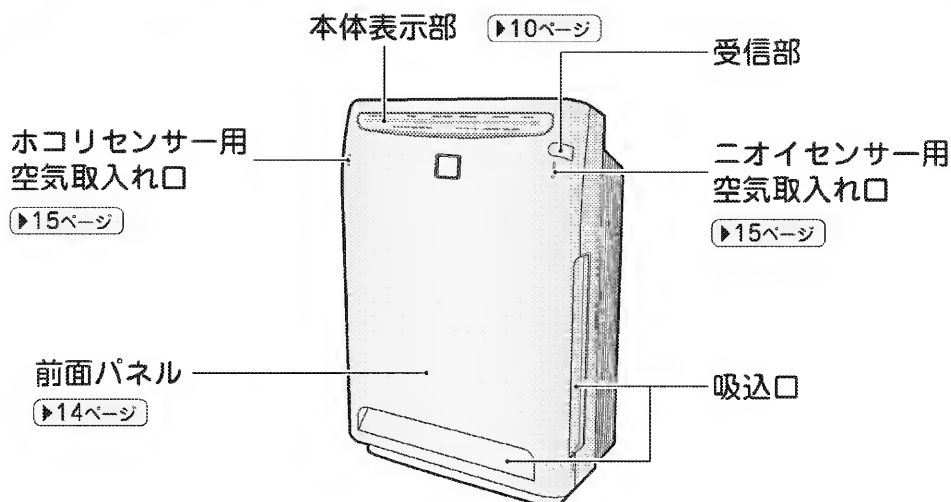
つかまえたニオイを、「ストリーマ」で強力分解
脱臭触媒の吸着力を再生し、脱臭能力を持続

- 脱臭能力を持続できる分解サイクル

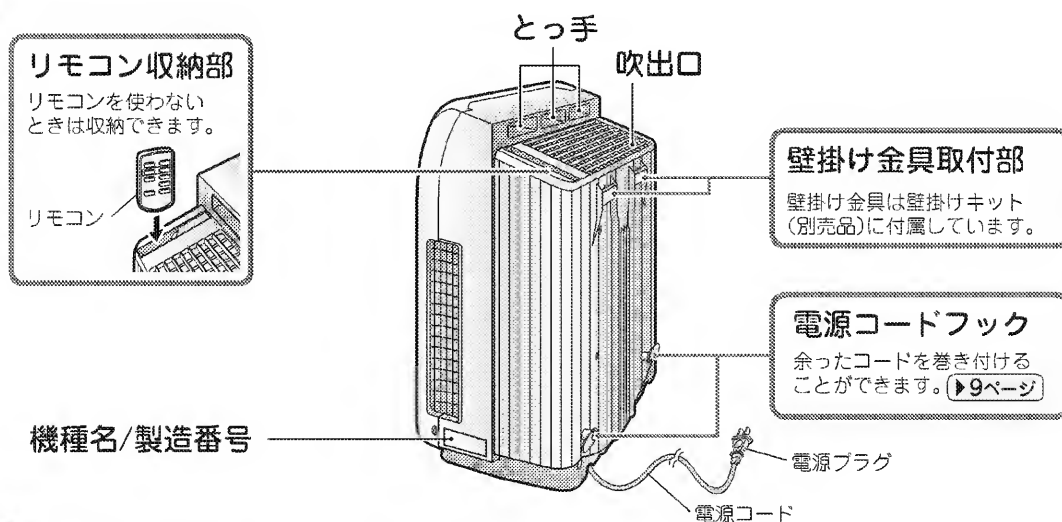


各部の名前

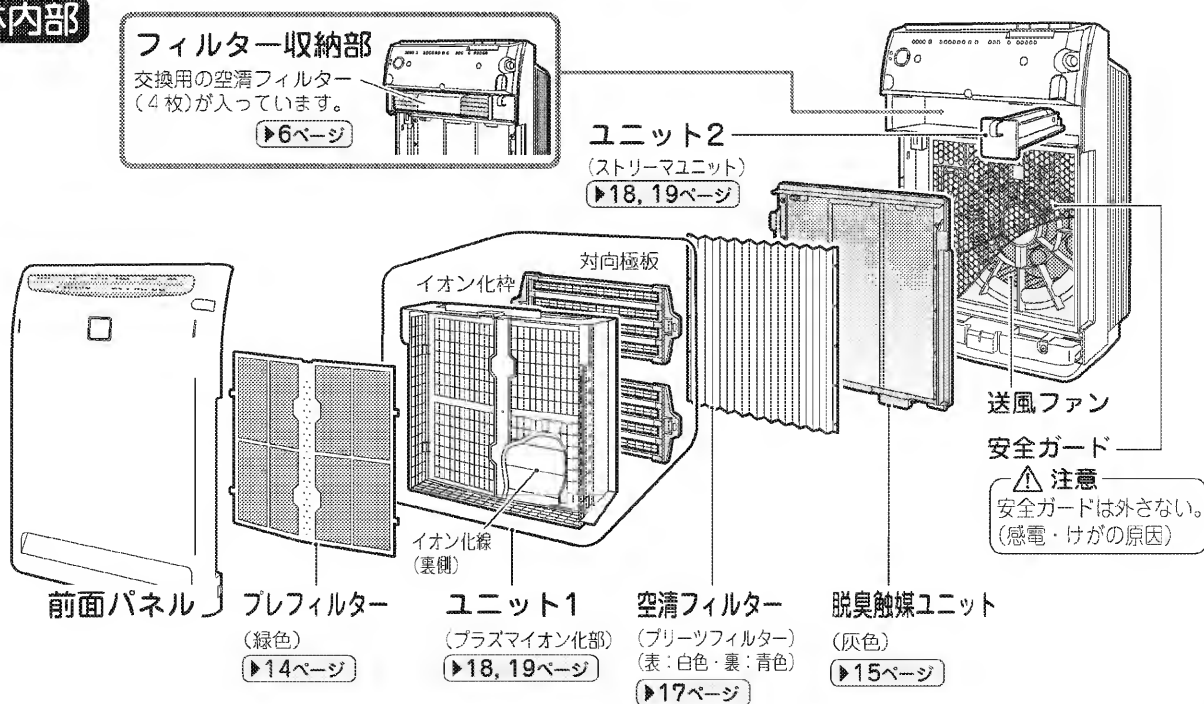
前面



背面



本体内部



必ずお守り
ください

安全上のご注意

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくために、いろいろな表示をしています。内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

■「表示」を無視して、誤った取扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」を示しています。



注意

「けがや財産に損害を受けるおそれがある内容」を示しています。



警告



火災や感電、
大けがを防ぐために
お守りください。

電源プラグやコードは



禁止

■運転中にプラグを抜かない。

(発熱による火災や感電の原因)

■ぬれた手で抜き差ししない。

(感電の原因)

■コンセントや配線器具の定格を超える
使いかたや交流100V以外で使わない。

(たこ足配線などで定格を超えると、
発熱による火災の原因)

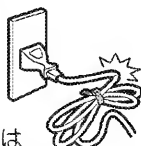
■電源コードを持って抜かない。

(断線による発熱や発火の原因)

■破損するようなことはしない。

●傷付ける、加工する、
無理に曲げる、引っばる、
ねじる、束ねる、重いものを
載せるなど。

修理はお買い上げの販売店または
ダイキンお客様相談窓口にご相談ください。
(傷んだまま使用すると、感電やショート、
火災の原因)



必ず実施

■電源プラグは根元まで差し込む。

●傷んだ電源プラグやゆるんだコンセントは
使わない。

(差し込みが不完全な場合、感電やショート、
発熱による火災の原因)

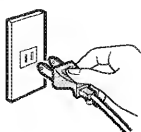
■電源プラグのホコリなどは定期的に取り除く。

●電源プラグを抜き、乾いた布でふく。

●長期間使わないときは、電源プラグを抜く。
(ホコリがたまり、湿気などで絶縁不良になると
火災の原因)

■お手入れや点検、移動時
には必ず運転を停止し、
電源プラグを抜く。

(感電やけがの原因)



こんな場所では使用しない



禁止

- 油分が浮遊する場所。
(ひび割れによるけがの原因)
- 油や可燃性ガスなどを使用したり、
漏れるおそれのある場所。
- 腐食性ガスや金属製のホコリのある場所。
(引火や本体への吸引による発火や発煙の原因)
- 浴室など、高温や多湿、水のかかる場所。
(漏電による火災や感電の原因)
- 乳幼児の手の届くところ。
(感電やけがの原因)

異常・故障時には直ちに使用を中止する



必ず実施

異常・故障例

- パネル取付け後、スイッチを入れても運転
しない場合がある。
 - コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
 - 運転中に異常な音や振動がする。
 - 本体ケースが変形していたり異常に熱い。
 - こげ臭いニオイがする。
- (異常のまま運転を続けると、故障や感電、
発煙、火災などの原因)

お買い上げの販売店またはダイキンお客様
相談窓口にご相談ください。

■お守りいただく内容の種類を、「図記号」で区分して説明しています。



「してはいけないこと」を表しています。



「しなければならないこと」を表しています。

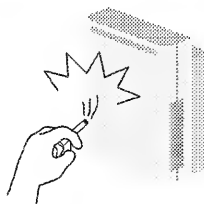
ご使用時は



■塩素系や酸性の洗剤は使わない。
(洗剤から有毒ガスが発生し、健康を害す原因)

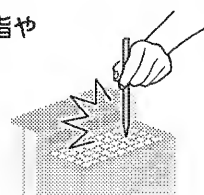


■火の付いたタバコ・線香などを近づけない。
(発火の原因)



■お客様自身で分解や改造、修理はしない。
(火災や感電、けがの原因)
修理はお買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にご相談ください。

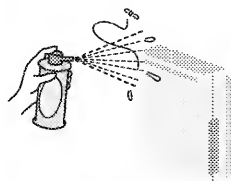
■吸込口や吹出口に、指や棒などを入れない。
(感電やけが、故障などの原因)



■吹出口や本体に水をかけない。
(火災や感電の原因)



■可燃性のもの(ヘアスプレーや殺虫剤など)は本体の近くで使用しない。
ベンジンやシンナーで本体をふかない。
(感電や引火、ひび割れの原因)



漏電やけかを防ぎ、
家財などを守るために
お守りください。



⚠ 注意

本体は



禁止

■吸込口や吹出口を、洗濯物、布、カーテンなどでふさがない。
(空気の循環が悪くなり、発熱や発火の原因)

■本体の上に乗らない、よしかからない。
(落下や転倒などにより、けがの原因)

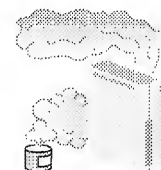
ご使用時は



禁止

■化粧品などの微粉体を本体の近くで使用しない。
(感電や故障の原因)

■発煙タイプの殺虫剤を使うときは、運転しない。
●殺虫剤の使用後は、十分換気してから運転する。
(蓄積した薬剤成分が、吹出口から放出され、健康を害すおそれ)

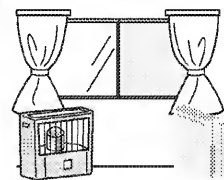


■乳幼児の手の届くところにリモコンを置かない。
(誤操作による体調悪化や電池誤飲の原因)



必ず実施

■燃烧器具と一緒に使うときはこまめに換気をする。
本製品を運転しても、換気の代わりにはなりません。
(一酸化炭素中毒の原因)
本製品では一酸化炭素を除去することはできません。



■壁にかけてご使用のときは、丈夫な壁または柱を選ぶ。
(落下の原因)
壁にかけて使用する場合は、別売壁掛けキットが必要になります。

■ペットの近くで使用する場合、ペットが本体に尿をかけたり、電源コードをかじらないよう注意する。
(感電や発火の原因)

ストリーマ放電および電気集塵について
微量のオゾンが発生するため、吹出口からニオイがすることがありますが、ごくわずかであり、健康に支障はありません。

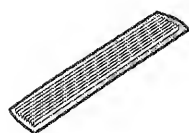
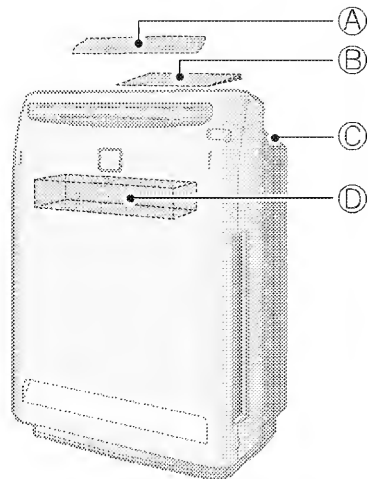
タバコの有害物質(一酸化炭素など)は、除去できません

準備する

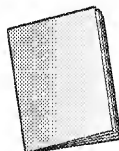
運転の前に必ず空清フィルターを取り付けてください。

1 付属品の確認

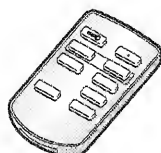
すべて揃っていることを確認します。



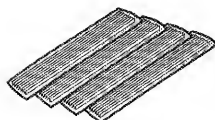
- ① 空清フィルター… 1 枚
(プリーツフィルター)
＜初回取付用＞
緩衝材の中



- ② 取扱説明書… 1 部
梱包箱の中



- ③ リモコン… 1 個
本体のリモコン収納部

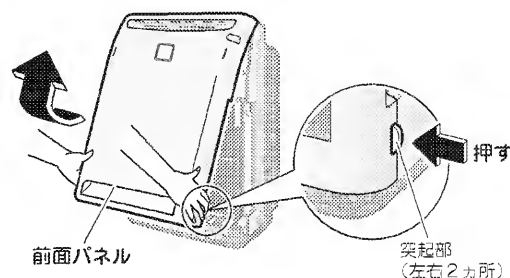


- ④ 空清フィルター… 4 枚
＜交換用＞
本体のフィルター収納部

2 空清フィルター(プリーツフィルター)の取付け

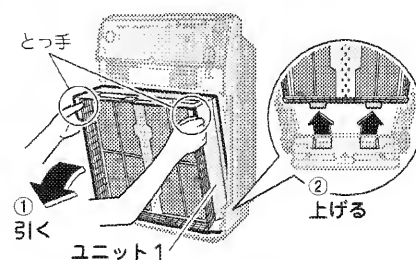
1 前面パネルを外す。

- 突起部(左右2カ所)を押して、手前に引き上げ、取り外す。



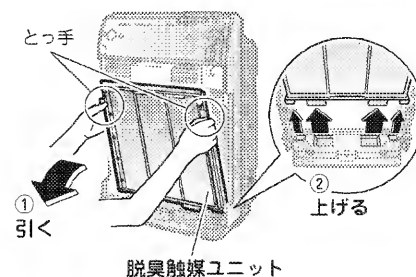
2 ユニット1を外す。

- とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。



3 脱臭触媒ユニットを外す。

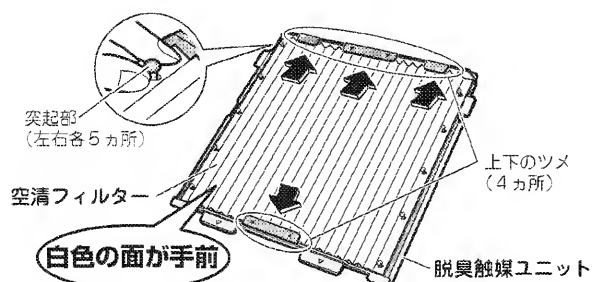
- とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。



必ずプレフィルター（緑色）と空清フィルター（表：白色・裏：青色）を取り付けた状態で運転してください。
取り付けないで運転すると故障の原因になります。

4 空清フィルターを取り付ける。

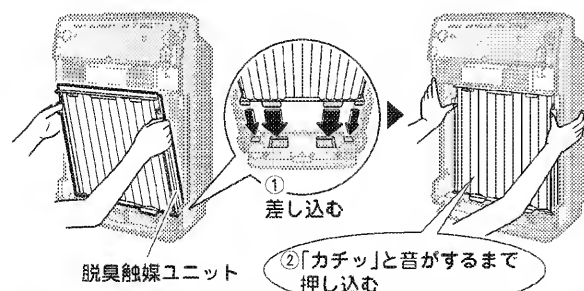
- ① 空清フィルターの左右の穴（各5ヵ所）を脱臭触媒ユニットの左右にある突起部（各5ヵ所）に引っかける。
- ② 空清フィルターを脱臭触媒ユニットの上下のツメ（4ヵ所）の下に差し込む。



- 空清フィルターをまちがって取り付けると、性能が低下します。

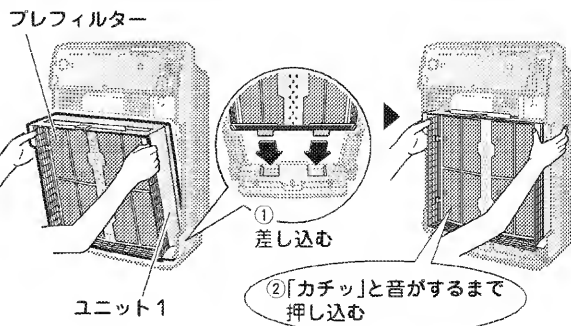
5 脱臭触媒ユニットを取り付ける。

- とっ手を持ち、本体下部の溝（4ヵ所）に脱臭触媒ユニットの突起部を差し込んで、本体へ押し込む。



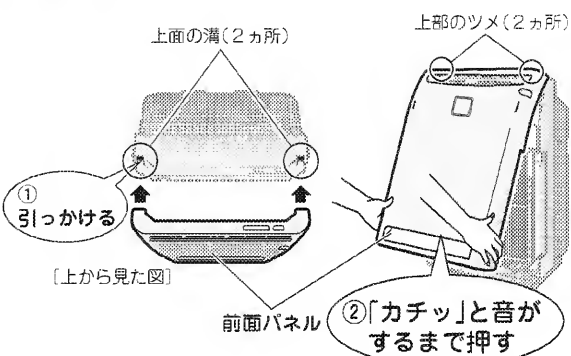
6 ユニット1を取り付ける。

- とっ手を持ち、本体下部の溝（2ヵ所）にユニット1の突起部を差し込んで、本体へ押し込む。



7 前面パネルを取り付ける。

- 本体上面の溝に前面パネルの上部のツメ（2ヵ所）を引っかけてパネルを開じる。



前面パネルが正しく装着されていないと安全スイッチが作動し、運転しない場合があります。▶15ページ

バイオ抗体フィルター（別売品）の取付け

1 脱臭触媒ユニットを外す。▶6ページ

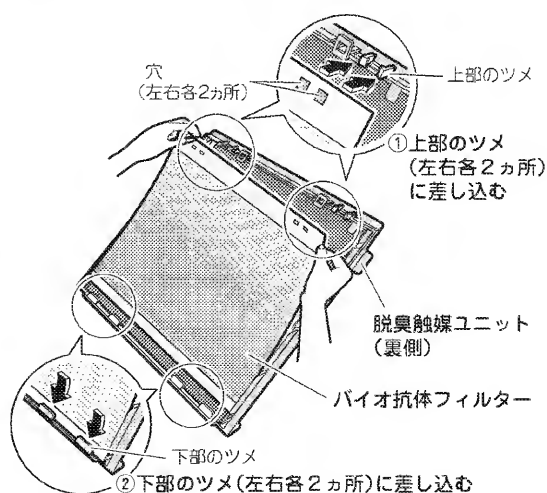
2 脱臭触媒ユニット（裏側）にバイオ抗体フィルターを取り付ける。

詳しくは、バイオ抗体フィルターに記載の説明をご確認ください。

お知らせ

- バイオ抗体フィルターは別売品のため、付属されていません。ご入用の際は別途お買い求めください。▶裏表紙
- バイオ抗体フィルターを取り付けなくても、空気清浄の機能に支障はありません。
- ご使用済みのバイオ抗体フィルターは不燃物ゴミとして処分してください。詳しくはお住まいの地域のゴミ分別方法にしたがってください。

バイオ抗体フィルターはウイルスの除去スピードを速める専用フィルターです。空気が乾燥してウイルスが繁殖しやすい冬季などにお使いください。

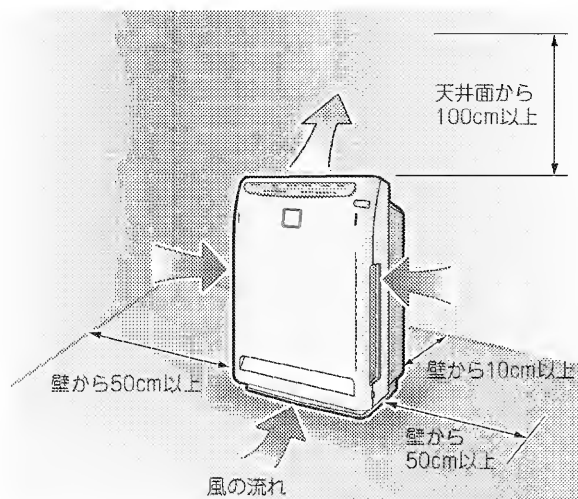


はしめに

準備する

3 設置

床置・卓上の場合



注意

- 汚れた空気を吸い込むため壁の種類によっては、上記の設置寸法をお守りいただいても、製品周囲の壁が汚れる場合があります。その場合は、壁から十分に距離をとってご使用ください。
- 長時間、同じ場所で使用すると製品下部からの吸い込み空気により、製品下部や周囲の床が汚れる場合があります。定期的にお掃除することをおすすめします。

お知らせ

- 風は少し右に傾いて吹き出しますが、異常ではありません。
- 室内全体に風が行きわたる場所を選んでください。
- 本体の脚がしっかりとつく、安定した場所に置いてください。安定しない場所に置くと本体の振動が大きくなる場合があります。

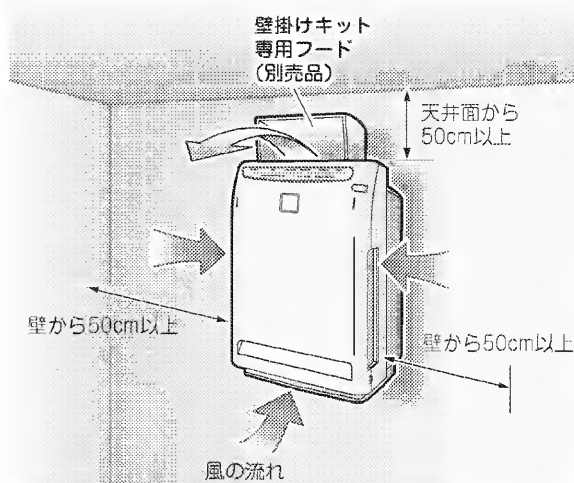
<こんな場所では使用しないでください>

- 直射日光のあたるところ。
(リモコン受信感度の低下や変色の原因)
- 暖房器具のまわりなどの高温になるところ。
(熱により変色、変形の原因)
- ろうそくやアロマキャンドルなどから出る「すす」(導電性のホコリ)が発生するところ。
フィルターの性能が低下し、捕集できなかったホコリでお部屋を汚す場合があります。

壁掛けの場合

壁掛けキット(別売品)が必要です。

天井面から50cm以上離して取り付けてください。



- 壁掛けキット(別売品)はお買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にてお申し込みください。
(裏表紙参照)
- 十分な強度のある壁、柱を選んでください。
- 壁の汚れが気になる場合は、壁掛けキット(別売品)に付属の専用フードをご使用ください。
- まれに、ご使用中に帯電した空気中のホコリが本体周辺に蓄積して壁面を汚すことがあります。その場合は、壁掛けキット(別売品)に付属の専用シートをご使用ください。

上手な設置方法について

- ハウスダストを取りたいときは部屋の低いところに、タバコの煙を取りたいときは部屋の高いところに設置すると効果的です。
- 空気清浄機をエアコンの反対側に設置すると、空気を循環させる効果を高めます。
(お部屋の冷暖房時には、空気をきれいにしながら室内温度の上下ムラを抑えます。)
- 本体内部の電源回路、電線の影響でテレビの画像が乱れたり、ラジオ、ステレオから雑音が発生する場合は、本体を2m以上離してください。
コードレス電話、電波時計についても同様です。

